⑩ 公開実用新案公報(U)

昭61-23519

Mnt Cl.4

織別記号

庁内整理器号

砂公開 昭和61年(1986)2月12日

F 16 · C 19/18 33/58

7127-3J 8012-3J

. 審査請求 未請求 (全2頁)

図考案の名称

フランジを有する複列玉軸受

迎実 願 昭59-108424

②出 類 昭59(1984)7月17日

砂考案 者 水 谷

力 吉 夫 ⑩考 案 考 山 家

桑名市若宮町1丁目西1429-2

⑪出 願 人 エヌ・テー・エヌ東洋

大阪市西区京町堀1丁目3番17号

ベアリング株式会社

砂代 瑆 人

升理士 江原 省吾

外1名

匈実用新黎登録語求の範囲

一側に径方向外方に延びるフランジを一体に形成し、かつ、外周面に複列の軌道みぞを形成し、 当該軌道みぞ間に環状四部を形成した内方部材と、該内方部材の外周に対向配置され、その内園面に前記内方部材の各軌道みぞと対向する複列の軌道みぞを形成した外方部材と、前記内方部材の各軌道みぞと的間に配置され、別体の櫛形の保持器により夫々保持案内された複列の鋼球列とで構成したことを特徴とするフランジを有する複列盃軸受。

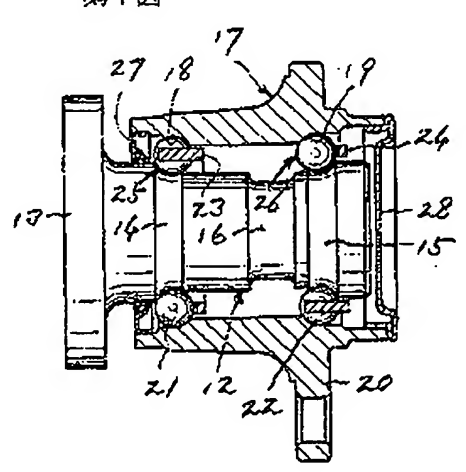
図面の簡単な説明

第1図はこの考案の複列玉軸受の実施例を示す

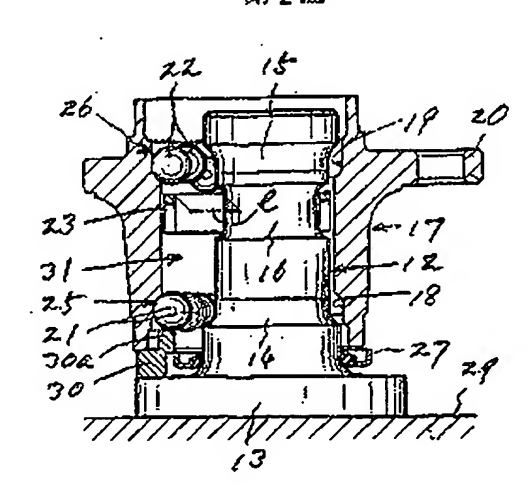
断面図、第2図はこの考案の複列玉軸受の組立要 領を示す断面図、第3図は受け治具を示す斜面 図、第4図及び第5図は従来のフランジを有する 複列玉軸受を示す緑断面図及び要部断面図であ る。

12…内方部材、13…車輪取付用フランジ、14,15…軌道みぞ、16…環状凹部、17… 外方部材、18,19…軌道みぞ、20…車体取 付用フランシ、21,22…鋼球、23,24… 保持器、25,26…鋼球列。

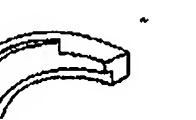




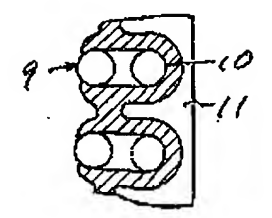
第2図







第5図



第4図

